



04003702105010008



3285

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 370

21 Μαΐου 2001

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 1031827/2732/Β0010

Καθορισμός των ορίων αιγιαλού και δημιουργία ζώνης παραλίας στην θέση «ΤΗΓΑΝΙ» Δήμου Κρανιδίου (πρώην Κοινότητα Πορτοχελίου) Νομού Αργολίδας.

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν.3200/55 «περί διοικητικής αποκεντρώσεως» όπως αυτές τροποποιήθηκαν και ισχύουν σήμερα με τα Ν.Δ.532/79, Β.Δ.704/70, Β.Δ.705/70, Β.Δ.192/72, Π.Δ.71/84, Π.Δ.347/88, Ν.2026/92 και Π.Δ.97/93.

2. Τις διατάξεις του Α.Ν.2344/40 «περί αιγιαλού και παραλίας» όπως έχουν τροποποιηθεί και συμπληρωθεί μεταγενέστερα.

3. Τις διατάξεις του Β.Δ.439/70 «περί συμπληρώσεως των διατάξεων περί αιγιαλού».

4. Τις διατάξεις του άρθρου 20 Ν.719/77 «περί του τρόπου σύνταξης τοπογραφικών - υψομετρικών διαγραμμάτων από ιδιώτες μηχανικούς κλπ.».

5. Τις διατάξεις του άρθρου 100 του Π.Δ.284/88 «περί συγκροτήσεως μεταξύ άλλων και της Επιτροπής καθορισμού ορίων αιγιαλού και παραλίας και θέσεων αμμοληψίας».

6. Την υπ' αριθμ.1078204/927/0006Α/6.8.1992 κοινή Υπουργική Απόφαση των Υπουργών Προεδρίας και Οικονομικών, με την οποία διατηρείται σε ισχύ η Επιτροπή καθορισμού ορίων αιγιαλού και θέσεων αμμοληψίας.

7. Τις διατάξεις του άρθρου 19 παράγραφος 5 Δ.Ν.2344/95, του άρθρου 52 παράγραφος 6 Ν.2218/94, του άρθρου 4 παρ.7 του Ν.2240/94, δυνάμει των οποίων αρμοδιότητες του Υπουργείου Οικονομικών που είχαν μεταβιβασθεί στους Νομάρχες, ανήκουν στον Περ/κό Δ/ντή, σε συνδυασμό με αυτές του άρθρου 14 παρ. 2 του Ν.2399/96 με τις οποίες προβλέπεται η κατάργηση των θέσεων των Περιφερειακών Δ/ντών, οι αρμοδιότητες πλέον του οποίου περιήλθαν στο Γενικό Γραμματέα της Περιφέρειας και ασκούνται από τον Αναπληρωτή Περιφερειακό Διευθυντή.

8. Τις διατάξεις του τέταρτου εδαφίου της παραγράφου 2 του άρθρου 1 και της παρ.6 του ίδιου άρθρου του Ν.2503/97 «Διοίκηση, οργάνωση, στελέχωση της Περιφέρειας, ρύθμιση θεμάτων για την Τοπική Αυτοδιοίκηση και

άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 107/Α), σύμφωνα με τις οποίες οι Περιφερειακές Υπηρεσίες του Υπουργείου Οικονομικών, που συγκροτούσαν την Περιφερειακή Διοίκηση του Νομού ή Νομαρχίας, δεν υπήχθησαν στην ενιαία οργανική μονάδα της Περιφέρειας, ούτε καταργήθηκαν, αλλά αποτελούν από 1.9.1997, Υπηρεσίες του Υπουργείου Οικονομικών.

9. Την υπ' αριθμ.1039386/441/Α0006/21.42000 (ΦΕΚ 571 τ.Β'/21.4.2000) κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και Υπουργού Οικονομικών «Περί ανάθεσης αρμοδιοτήτων του Υπουργού Οικονομικών στους Υφυπουργούς».

10. Τη με αριθμ.πρωτ.1043053/483/Α0006/9.5.2000 απόφαση του Υφυπουργού Οικονομικών περί μεταβίβασης αρμοδιοτήτων στους Γεν. Δ/ντές κ.λ.π.

11. Την από 30.8.2000 έκθεση της κατά το άρθρο 100 του Π.Δ.284/88 «περί καθορισμού των ορίων του αιγιαλού και παραλίας και θέσεων αμμοληψίας», που καθόρισε τα όρια του αιγιαλού και της παραλίας στην θέση «ΤΗΓΑΝΙ» Δήμου Κρανιδίου (πρώην Κοινότητα Πορτοχελίου), Νομού Αργολίδας και το από Ιούλιο 1998 τοπογραφικό διάγραμμα, σε κλίμακα 1:500, σε (2) πινακίδες το οποίο έχει συντάξει ο Τοπογράφος Μηχανικός Αντωνόπουλος Αντώνης και έχει θεωρήσει ο προϊστάμενος ΤΥΔΚ Νομού Αργολίδας κ. Μπασιάκος Δημήτριος, στις 15-10-98.

12. Τη σύμφωνη γνώμη του Γενικού Επιτελείου Ναυτικού, που διατυπώθηκε στο υπ' αριθμ. Φ.544.5/854/00/ΑΡ.ΣΧ.1518/11.12.2000 έγγραφο του, αποφασίζουμε:

Επικυρώνουμε την από 30.8.2000 έκθεση της Επιτροπής του άρθρου 100 του Π.Δ.284/88 «περί καθορισμού των ορίων του αιγιαλού και παραλίας και θέσεων αμμοληψίας», που καθόρισε τα όρια του αιγιαλού, και της παραλίας στην θέση «ΤΗΓΑΝΙ» Δήμου Κρανιδίου (πρώην Κοινότητα Πορτοχελίου), Νομού Αργολίδας και το από Ιούλιο 1998, Τοπογραφικό διάγραμμα με κλίμακα 1:500, σε δύο πινακίδες, το οποίο έχει συντάξει ο Τοπογράφος Μηχανικός Αντωνόπουλος Αντώνης και έχει θεωρήσει ο προϊστάμενος ΤΥΔΚ Ν. Αργολίδας Μπασιάκος Δημήτριος, στις 15.10.98, επί του οποίου η προαναφερόμενη Επιτροπή καθόρισε, με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή και με στοιχεία 1,2,3,.....21,22,23 την οριογραμμή αιγιαλού, οι κορυφές της οποίας εξασφαλίζονται με ορθογώνιες συντεταγμένες, εξαρτημένου συστήματος της Γ.Υ.Σ., με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή και με στοιχεία 1', 2', 3',.....21',22', 23', την οριογραμμή παραλίας

(σε απόσταση-10 μ.-από την οριογραμμή του αιγιαλού), προκειμένου να εξασφαλισθεί η επικοινωνία ξηράς-θάλασσας και αντίθετα, ακόμη δε για την εξυπηρέτηση εξωραϊστικών και λοιπών κοινωφελών σκοπών (σχετικά τ' άρθρα 7, παρ.1 & 5 παρ.1,2, Α.Ν.2344/40).

Μέσα στην ζώνη παραλίας υπάρχουν μάντρες, περιφράξεις με συρματοπλέγμα και σκάλες όπως απεικονίζονται στο Τοπογραφικό διάγραμμα.

Η παρούσα απόφαση μαζί με την έκθεση της Επιτροπής και το τοπογραφικό διάγραμμα να δημοσιευθούν στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 9 Απριλίου 2001

Με εντολή Υπουργού

Ο Γεν. Δ/ντής Δημ. Περιουσίας και Εθν. Κληροδοτημάτων
ΣΠΥΡΟΣ Ι. ΣΤΑΘΗΣ

ΕΚΘΕΣΗ

Ναύπλιο, σήμερα 30.8.2000, ημέρα Τετάρτη, συνέρχεται η Επιτροπή άρθρου 100 Π.Δ.284/88, περί καθορισμού ορίων αιγιαλού και παραλίας και θέσεων αμμοληψίας, στο Κατάστημα της Κτηματικής Υπηρεσίας, αποτελούμενη από τους:

1) Σαρρή Μαρία, Προϊσταμένη της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Αργολίδας

2) Παντελή Αναστάσιο, Τοπογράφο Μηχ/κό, υπάλληλο της ίδιας Υπηρεσίας

3) Θεοφίλου Ανδρέα, Λιμενάρχη Υ/Χ Πορτοχελίου, προκειμένου να επανεξετάσει τον καθορισμό των οριογραμμών αιγιαλού - παραλίας, στη θέση «ΤΗΓΑΝΙ» Δήμου Κρανίδι ου (πρώην Κοινότητα Πορτοχελίου).

Η Επιτροπή αφού έλαβε υπόψη της:

1) Την από 15.10.1998 έκθεση της ίδιας.

2) Το από Ιούλιο 1998 Τοπογραφικό διάγραμμα, που συντάχθηκε από τον Αντωνόπουλο Αντώνη, Τοπογράφο Μηχ/κό, σε κλίμακα 1:500, σε 2- πινακίδες και θεωρήθηκε στις 15.10.1998 από τον Προϊστάμενο της Τ.Υ.Δ.Κ.Ν. Αργολίδας, όπως ορίζεται σχετικά (Ν. 719/77, άρθρο 20).

3) Το αριθμ.Φ.544.5/292/99 αρ. σχεδ:509/7.4.99 έγγραφο Γ.Ε.Ν. (Δ/νση Α2).

4) Τις διατάξεις του Α.Ν.2344/40 «περί αιγιαλού και παραλίας», όπως αυτός τροποποιήθηκε και τη σχετική Νομολογία.

5) Τα σχετικά έγγραφα της Ε.Μ.Υ., που διαθέτει το Υ/Χ Πορτοχελίου, σύμφωνα με τα οποία στην περιοχή κύριοι ισχυροί άνεμοι είναι οι βόρειο - βορειοανατολικοί.

6) Το γεγονός ότι η περιοχή της χάραξης είναι προαπισμένη από νοτίους ανέμους, λόγω της θέσης αυτής και λόγω του κυρίου όγκου των Σπετσών που βρίσκεται ακριβώς απέναντι και ανακόπτει τη φορά και την ένταση των νοτίων ανέμων.

7) Τη μεγάλη υψομετρική διαφορά μεταξύ θαλάσσης και προτεινόμενης από την Επιτροπή χάραξης, με δεδομένο, όπως επισημαίνεται από το (3) μέλος της Επιτροπής Λιμενάρχη Πορτοχελίου, ότι στατιστικά το ύψος κύματος, στη συγκεκριμένη περιοχή δεν ανέρχεται σε ύψος άνω των - 2 - μέτρων και αφού μετέβη εκ νέου επί τόπου και σχημάτισε γνώμη:

α) για το πλάτος της βρεχόμενης ζώνης της ξηράς, η οποία είναι βραχύδης και β) για τα συναφή στοιχεία, αποφασίζει:

Καθορίζει επί του διαγράμματος αυτού, (με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή και με στοιχεία 1,2,3,...,21,22,23,- την οριογραμμή αιγιαλού, οι κορυφές της οποίας εξασφαλίζονται με ορθογώνιες συντεταγμένες, εξαρτημένου συστήματος της Γ.Υ.Σ.

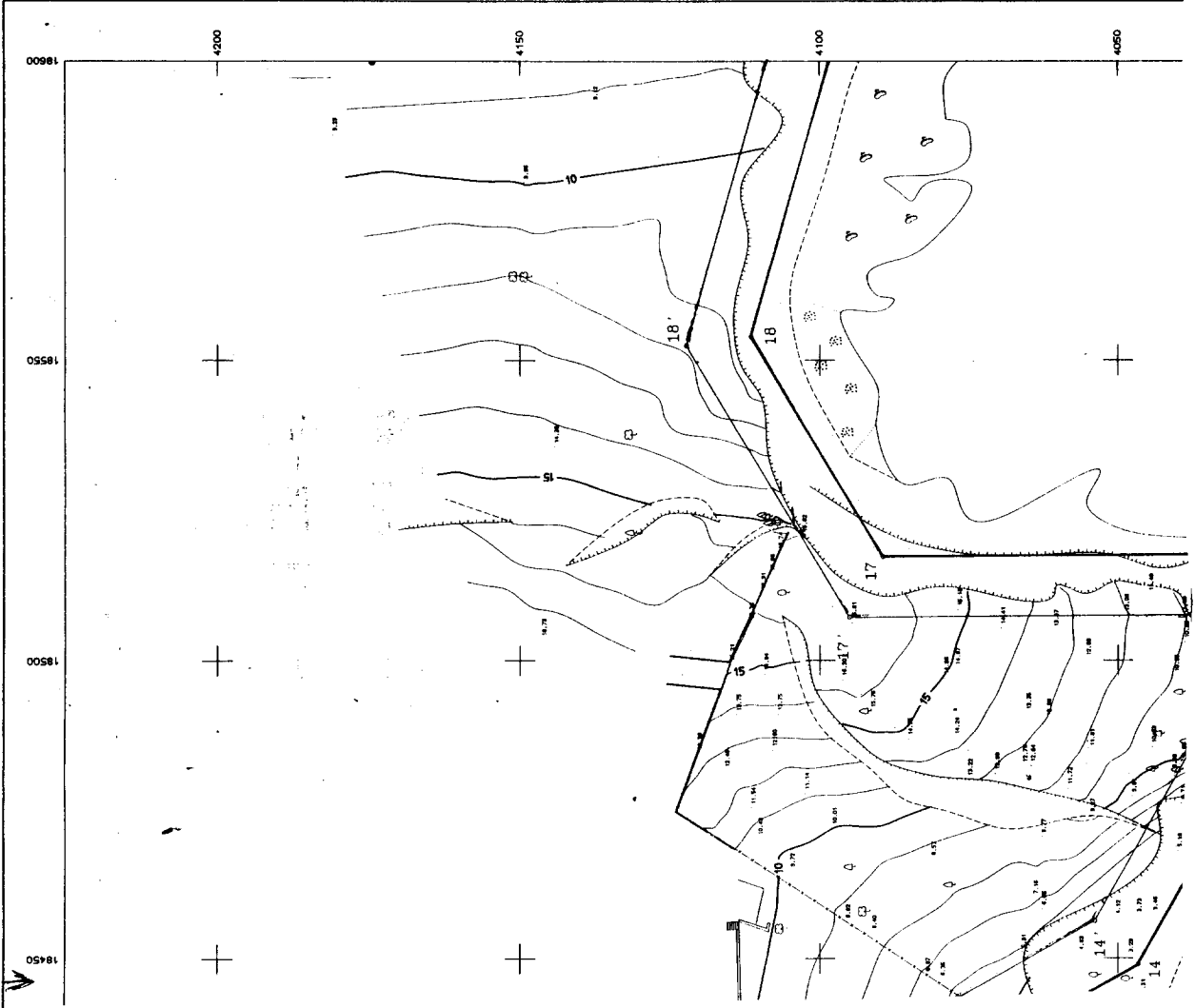
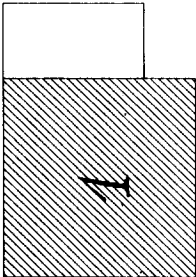
Καθορίζει επίσης, με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή και με στοιχεία 1', 2', 3', ..., 21, 22, 23 -την οριογραμμή παραλίας (σε απόσταση - 10 - μ. από την οριογραμμή του αιγιαλού) προκειμένου να εξασφαλισθεί η επικοινωνία ξηράς - θάλασσας και αντίθετα, ακόμη δε για την εξυπηρέτηση εξωραϊστικών και λοιπών κοινωφελών σκοπών (σχετικά τα άρθρα 7 παραγρ. 1 και 5 παραγρ. 1, 2 Α.Ν. 2344/40).

Μέσα στη ζώνη της παραλίας, υπάρχουν μάντρες, περιφράξεις με συρματοπλέγμα και σκάλες, όπως απεικονίζονται στο τοπογραφικό διάγραμμα.

Η Επιτροπή

Η Πρόεδρος
ΜΑΡΙΑ ΣΑΡΡΗ

Τα μέλη
ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ ΠΑΝΤΕΛΗΣ
ΑΝΔΡΕΑΣ ΘΕΟΦΙΛΟΥ



ΣΥΝΤΕΛΕΜΕΝΙ ΟΡΙΩΝ									
ΕΠΙΘΕΤΟ	Υ	Χ	ΕΠΙΘΕΤΟ	Υ	Χ	ΕΠΙΘΕΤΟ	Υ	Χ	ΕΠΙΘΕΤΟ
1	18413	201	3076	407	2	18413	202	3003	380
2	18558	047	3061	318	3	18242	552	3005	627
3	18205	500	4009	600	4	18236	572	4019	313
4	18413	201	4009	600	5	18413	202	4019	313
5	18413	201	4009	600	6	18413	202	4019	313
6	18413	201	4009	600	7	18413	202	4019	313
7	18413	201	4009	600	8	18413	202	4019	313
8	18413	201	4009	600	9	18413	202	4019	313
9	18413	201	4009	600	10	18413	202	4019	313
10	18413	201	4009	600	11	18413	202	4019	313
11	18413	201	4009	600	12	18413	202	4019	313
12	18413	201	4009	600	13	18413	202	4019	313
13	18413	201	4009	600	14	18413	202	4019	313
14	18413	201	4009	600	15	18413	202	4019	313
15	18413	201	4009	600	16	18413	202	4019	313
16	18413	201	4009	600	17	18413	202	4019	313
17	18413	201	4009	600	18	18413	202	4019	313
18	18413	201	4009	600	19	18413	202	4019	313
19	18413	201	4009	600	20	18413	202	4019	313
20	18413	201	4009	600	21	18413	202	4019	313
21	18413	201	4009	600	22	18413	202	4019	313
22	18413	201	4009	600	23	18413	202	4019	313
23	18413	201	4009	600	24	18413	202	4019	313
24	18413	201	4009	600	25	18413	202	4019	313
25	18413	201	4009	600	26	18413	202	4019	313
26	18413	201	4009	600	27	18413	202	4019	313
27	18413	201	4009	600	28	18413	202	4019	313
28	18413	201	4009	600	29	18413	202	4019	313
29	18413	201	4009	600	30	18413	202	4019	313
30	18413	201	4009	600	31	18413	202	4019	313
31	18413	201	4009	600	32	18413	202	4019	313
32	18413	201	4009	600	33	18413	202	4019	313
33	18413	201	4009	600	34	18413	202	4019	313
34	18413	201	4009	600	35	18413	202	4019	313
35	18413	201	4009	600	36	18413	202	4019	313
36	18413	201	4009	600	37	18413	202	4019	313
37	18413	201	4009	600	38	18413	202	4019	313
38	18413	201	4009	600	39	18413	202	4019	313
39	18413	201	4009	600	40	18413	202	4019	313
40	18413	201	4009	600	41	18413	202	4019	313
41	18413	201	4009	600	42	18413	202	4019	313
42	18413	201	4009	600	43	18413	202	4019	313
43	18413	201	4009	600	44	18413	202	4019	313
44	18413	201	4009	600	45	18413	202	4019	313
45	18413	201	4009	600	46	18413	202	4019	313
46	18413	201	4009	600	47	18413	202	4019	313
47	18413	201	4009	600	48	18413	202	4019	313
48	18413	201	4009	600	49	18413	202	4019	313
49	18413	201	4009	600	50	18413	202	4019	313
50	18413	201	4009	600	51	18413	202	4019	313
51	18413	201	4009	600	52	18413	202	4019	313
52	18413	201	4009	600	53	18413	202	4019	313
53	18413	201	4009	600	54	18413	202	4019	313
54	18413	201	4009	600	55	18413	202	4019	313
55	18413	201	4009	600	56	18413	202	4019	313
56	18413	201	4009	600	57	18413	202	4019	313
57	18413	201	4009	600	58	18413	202	4019	313
58	18413	201	4009	600	59	18413	202	4019	313
59	18413	201	4009	600	60	18413	202	4019	313
60	18413	201	4009	600	61	18413	202	4019	313
61	18413	201	4009	600	62	18413	202	4019	313
62	18413	201	4009	600	63	18413	202	4019	313
63	18413	201	4009	600	64	18413	202	4019	313
64	18413	201	4009	600	65	18413	202	4019	313
65	18413	201	4009	600	66	18413	202	4019	313
66	18413	201	4009	600	67	18413	202	4019	313
67	18413	201	4009	600	68	18413	202	4019	313
68	18413	201	4009	600	69	18413	202	4019	313
69	18413	201	4009	600	70	18413	202	4019	313
70	18413	201	4009	600	71	18413	202	4019	313
71	18413	201	4009	600	72	18413	202	4019	313
72	18413	201	4009	600	73	18413	202	4019	313
73	18413	201	4009	600	74	18413	202	4019	313
74	18413	201	4009	600	75	18413	202	4019	313
75	18413	201	4009	600	76	18413	202	4019	313
76	18413	201	4009	600	77	18413	202	4019	313
77	18413	201	4009	600	78	18413	202	4019	313
78	18413	201	4009	600	79	18413	202	4019	313
79	18413	201	4009	600	80	18413	202	4019	313
80	18413	201	4009	600	81	18413	202	4019	313
81	18413	201	4009	600	82	18413	202	4019	313
82	18413	201	4009	600	83	18413	202	4019	313
83	18413	201	4009	600	84	18413	202	4019	313
84	18413	201	4009	600	85	18413	202	4019	313
85	18413	201	4009	600	86	18413	202	4019	313
86	18413	201	4009	600	87	18413	202	4019	313
87	18413	201	4009	600	88	18413	202	4019	313
88	18413	201	4009	600	89	18413	202	4019	313
89	18413	201	4009	600	90	18413	202	4019	313
90	18413	201	4009	600	91	18413	202	4019	313
91	18413	201	4009	600	92	18413	202	4019	313
92	18413	201	4009	600	93	18413	202	4019	313
93	18413	201	4009	600	94	18413	202	4019	313
94	18413	201	4009	600	95	18413	202	4019	313
95	18413	201	4009	600	96	18413	202	4019	313
96	18413	201	4009	600	97	18413	202	4019	313
97	18413	201	4009	600	98	18413	202	4019	313
98	18413	201	4009	600	99	18413	202	4019	313
99	18413	201	4009	600	100	18413	202	4019	313

ΥΠΟΜΝΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συντάχθηκε την από 30/8/2000 έκθεση της επιτροπής κοστολόγησης των έργων του αιγίου σύμφωνα με το άρθρο 100 του Ν.Δ. 284/86.
2. ————— (κλίμακην) 1:2,3.....21,22,23, οριζογραμμή αγγέλου
3. Οι κορυφές των οριζογραμμών εξομαλύνονται όπως φαίνεται στο διάγραμμα, με οριζοντίες συντεταγμένες Γ.Υ.Σ.
4. Μετά στη ζώνη της παραλίας υπάρχουν μάνιρες, παραφράξεις με συμπυκνωμένα και σκυλιά, όπως απεικονίζονται στο διάγραμμα.

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΜΑΡΙΛΙΑ ΤΑΡΑΧΗ
ΠΕ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ
ΜΕ ΒΑΘΜΟ Α

ΤΑ ΜΕΛΗ

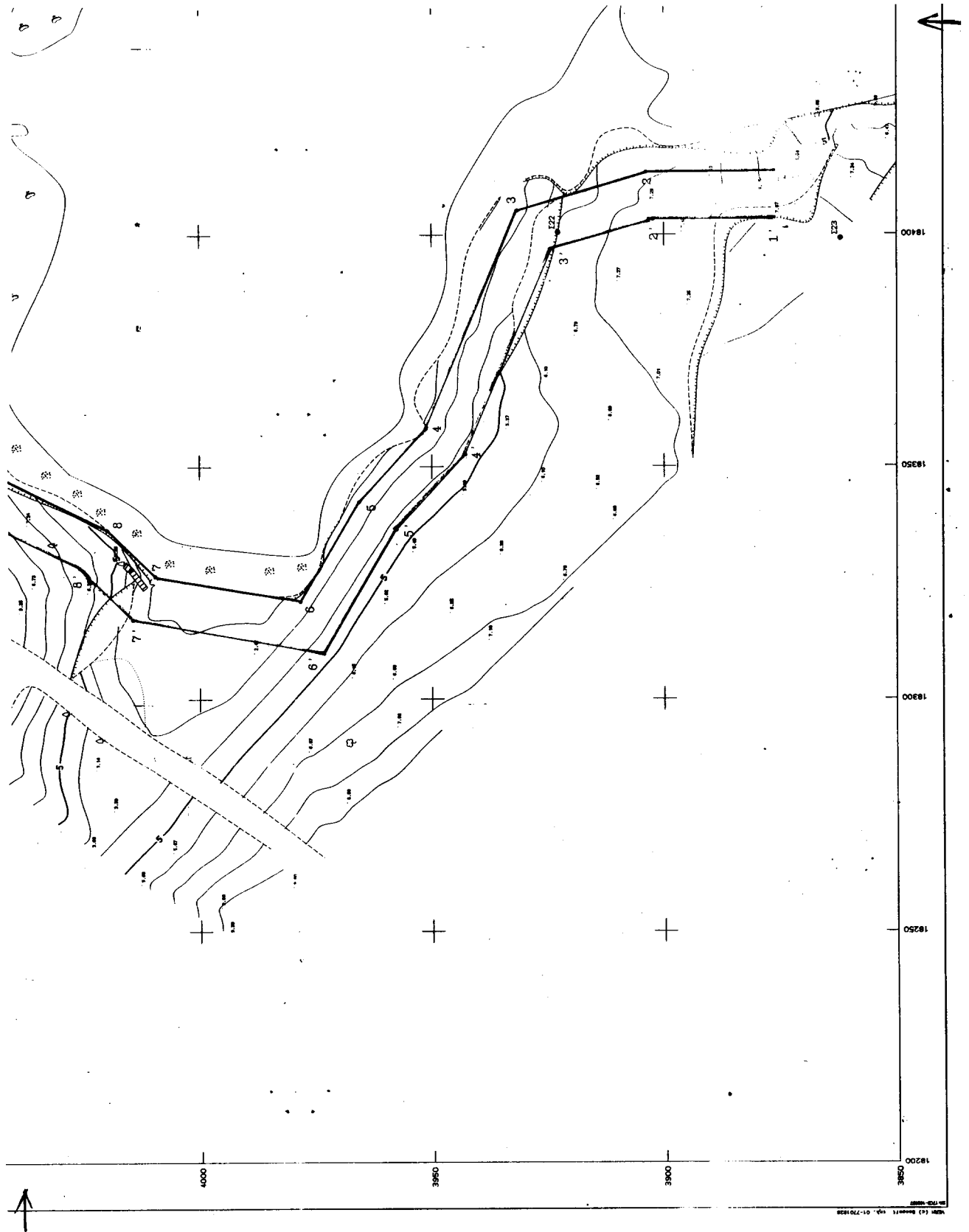
1)
2)
ΜΙΧΑΗΛ ΚΕΚΕΛΙΔΗΣ
ΠΡΟΪΚΤΟΡ Α.Ε.

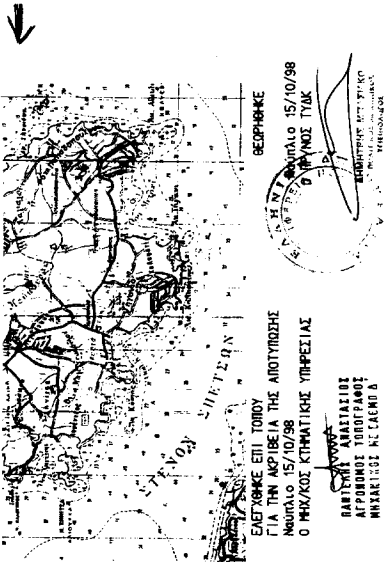
Κέντρο + Χ. 1:100.000
ΕΡΜΙΟΝΗ-ΥΔΡΑ
φ = 37 15
λ = -0 45

Υπομετρική Απεικρίση : Μέση Στάθμη Θάλασσας

ΑΠΟΣΤΑΣΙΑ ΧΑΡΤΗ 1:50000



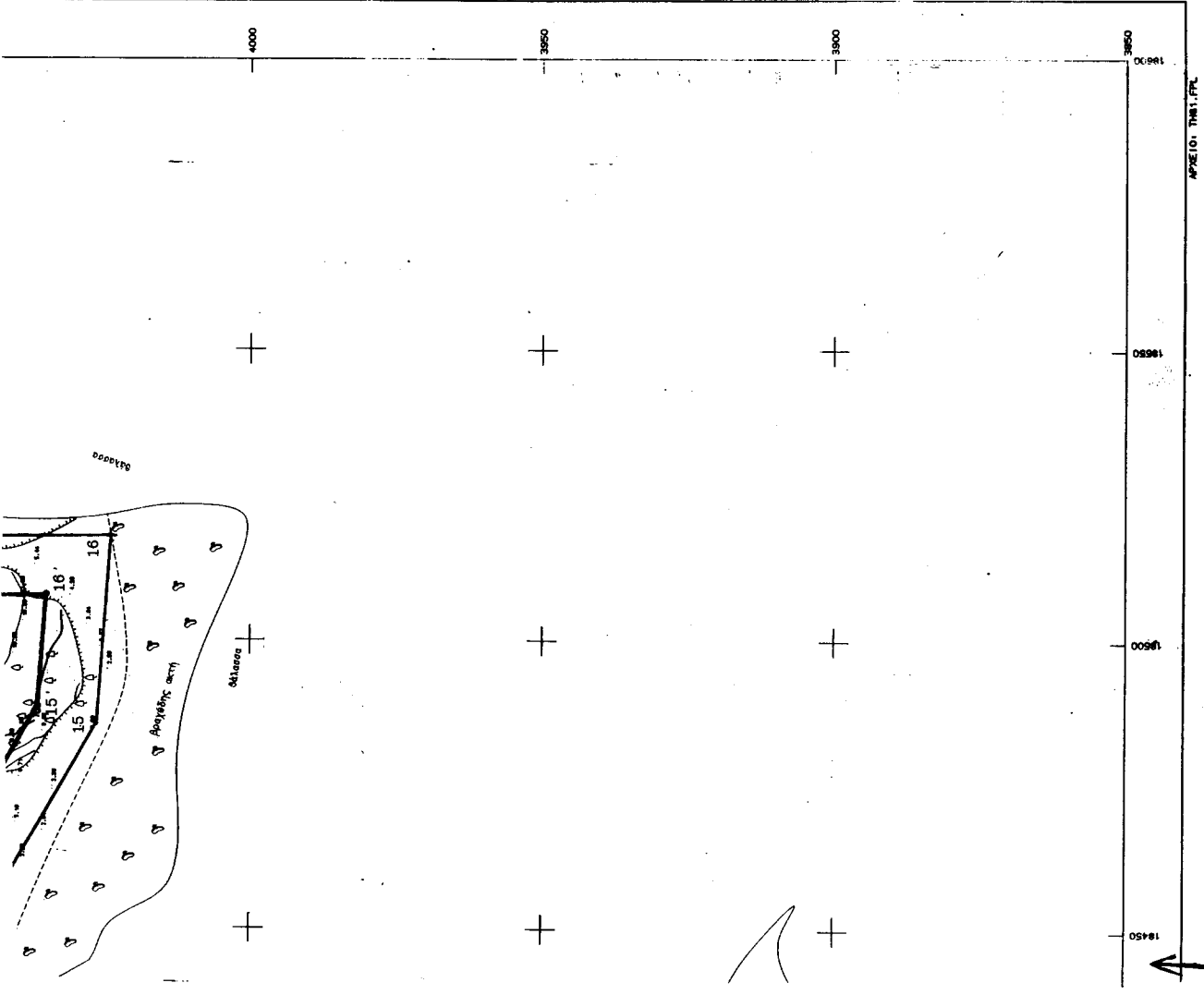




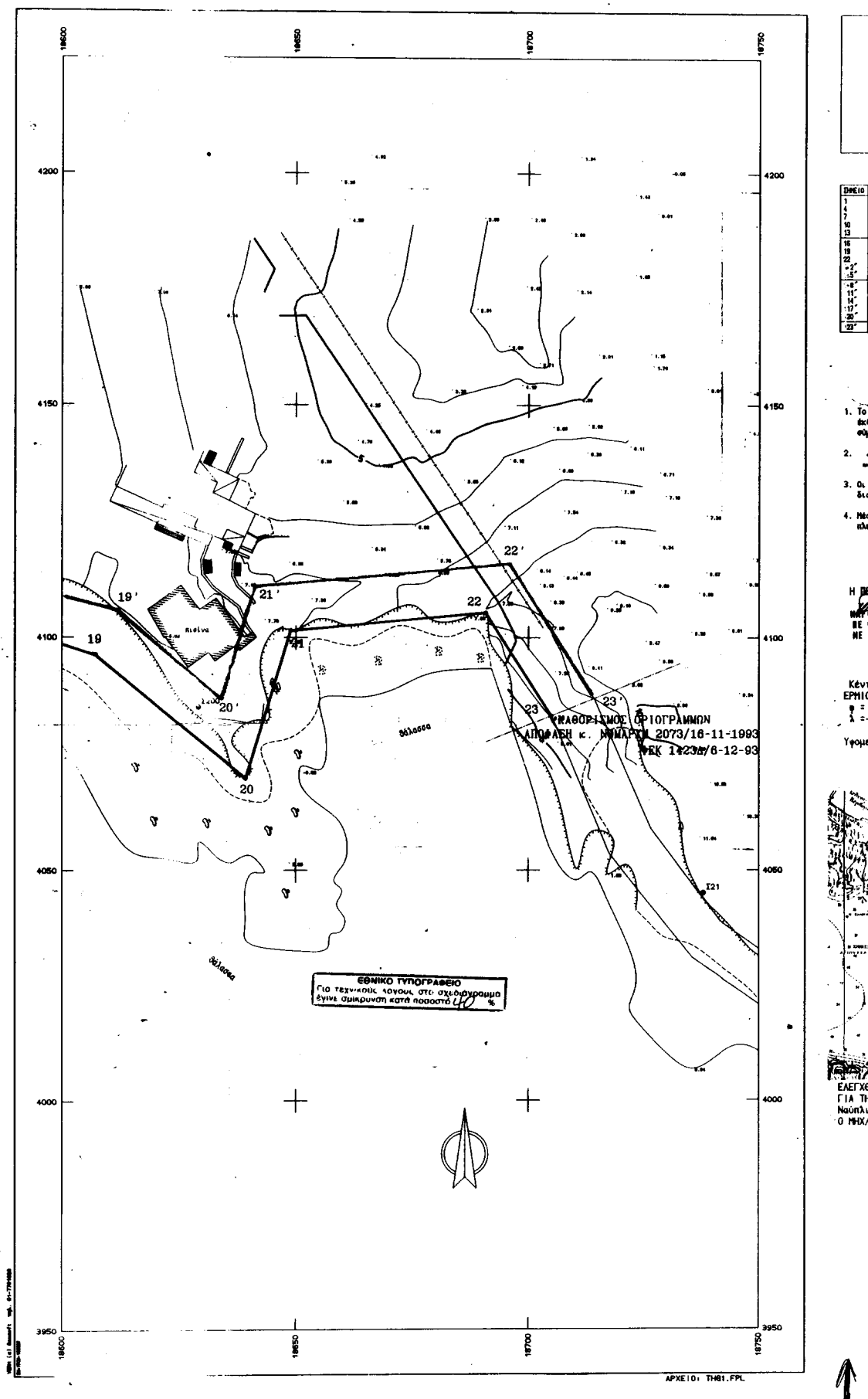
ΒΕΒΗΧΕ
ΕΛΕΓΧΕ ΕΠΙ ΤΟΠΟΥ
ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΚΡΙΒΕΙΑ ΤΗΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ
ΝΟΜΒΛΟ 15/10/98
Ο ΜΗΧ/ΚΟΣ ΚΤΗΜΑΤΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

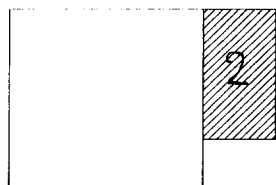
ΠΑΡΕΧΟΝΤΑΣ
ΑΠΟΚΡΙΣΕΙΣ
ΜΕΤΑΒΛΗΤΩΝ

ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΕΤΡΗΣΗ ΣΠΕ	
ΚΡΑΝΙΔΙ 21300 ΤΗΛ. 0754-22450	
ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ	
ΑΝΔΡΕΑΣ ΠΑΤΕΡΑΚΗΣ	
ΕΡΓΟ	
ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΠΑΡΑΛΙΑΚΗΣ ΖΩΝΗΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟ ΑΙΓΙΑΛΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ	
ΘΕΣΗ	
ΤΗΓΑΝΙ ΠΟΡΤΟΧΕΛΙΟΥ	
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ 5Ε ΤΩΝ ΧΕΙΛΩΝ	1
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ : 7.98	
1	ΥΠΟΓΡΑΦΗ



ΑΡΧΕΙΟ: ΤΗΜ 1.ΕΡΛ





ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΟΡΙΩΝ											
ΔΗΜΕΙΟ	X	Y	ΔΗΜΕΙΟ	X	Y	ΔΗΜΕΙΟ	X	Y	ΔΗΜΕΙΟ	X	Y
1	18413.207	2876.437	2	18413.202	2853.780	3	18405.201	2831.514			
4	18358.042	2951.318	5	18343.555	2955.482	6	18320.511	2978.318			
7	18326.500	3000.600	8	18336.532	3019.813	9	18350.038	3046.717			
10	18401.238	3046.749	11	18418.889	3052.538	12	18424.125	3068.281			
13	18436.505	3069.519	14	18448.851	3046.575	15	18445.383	3026.196			
16	18517.732	3023.890	17	18517.225	3009.483	18	18553.850	3111.500			
19	18607.213	3096.372	20	18628.259	3089.645	21	18648.929	3101.533			
22	18600.853	3105.076	23	18704.989	3082.261	24	18603.537	3076.387			
25	18603.208	3082.344	26	18386.919	3024.185	27	18382.552	3042.777			
28	18336.514	2957.582	29	18309.885	2873.218	30	18317.193	2814.374			
31	18228.283	2823.784	32	18242.878	2858.714	33	18289.710	2856.748			
34	18410.842	3065.464	35	18416.955	3078.146	36	18442.344	3078.631			
37	18456.263	3053.333	38	18488.317	3036.012	39	18507.651	3034.634			
40	18557.182	3009.080	41	18623.401	3122.303	42	18611.986	3105.413			
43	18634.070	3006.894	44	18641.318	3110.894	45	18635.596	3115.774			
46	18713.403	3088.664									

ΥΠΟΘΕΣΙΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

- Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συνοδεύει την από 30/8/2000 έκθεση της επιτροπής καθορισμού των ορίων του αιγιαλού σύμφωνα με το άρθρο 100 του Ν.Α. 284/88
- (κόκκινη) 1,2,3,...,21,22,23, οριογραμμή αιγιαλού
— (κίτρινη) 1',2',3',...,21',22',23', οριογραμμή παραλίας
- Οι κορυφές των οριογραμμών εξασφαλίζονται όπως φαίνεται στο διάγραμμα, με ορθογώνιες συντεταγμένες Γ.Υ.Σ.
- Μόνο στη ζώνη της παραλίας υπάρχουν μόνιμες, περιφράξεις με σφυρτό-πλέγμα και σκάλες, όπως απεικονίζονται στο διάγραμμα.

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΜΑΡΤΑ ΧΑΡΡΗ
ΠΕ ΕΘΝΙΑΚΩΣ
ΜΕ ΒΑΘΜΟ Α

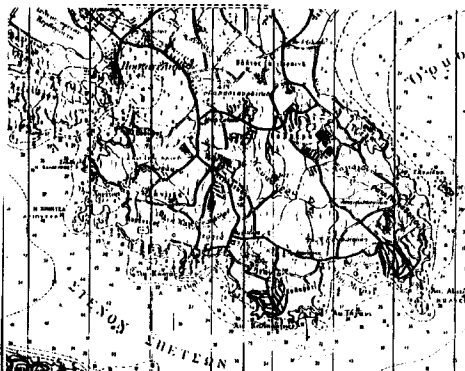
ΤΑ ΜΕΛΗ

1)
2)
ΠΡΟΪΚΑΡΧΟΣ Α.Σ.

Κέντρο φ.Χ. 1:100.000
ΕΡΜΙΟΝΗ-ΥΔΡΑ
φ = 37 15
λ = -0 45

Υψομετρική Αμετρία : Μέση Στάθμη Θάλασσας

ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΧΑΡΤΗ 1:50000



ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ ΕΠΙ ΤΟΠΟΥ
ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΚΡΙΒΕΙΑ ΤΗΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ
Ναύπλο 15/10/98
Ο ΠΡΟΪΚΑΡΧΟΣ ΚΤΗΜΑΤΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

ΒΕΒΗΘΗΚΕ

Ναύπλο 15/10/98
Ο ΠΡΟΪΚΑΡΧΟΣ ΚΤΗΜΑΤΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

ΒΑΡΤΕΛΗΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ
ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ
ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΜΕ ΒΑΘΜΟ Δ

Ναύπλο 15/10/98
Ο ΠΡΟΪΚΑΡΧΟΣ ΚΤΗΜΑΤΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ	
ΜΕΤΡΗΣΗ ΕΠΕ	
ΚΡΑΝΙΔΙ 21300 ΤΗΛ. 0754-22450	
ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ	
ΑΝΔΡΕΑΣ ΠΑΤΕΡΑΚΗΣ	
ΕΡΓΟ	
ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΠΑΡΑΛΙΑΚΗΣ ΖΩΝΗΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟ ΑΙΓΙΑΛΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ	
ΘΕΣΗ	
ΤΗΓΑΝΙ ΠΟΡΤΟΧΕΛΙΟΥ	
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΜΕ ΙΣΟΥΨΕΙΣ	2
	ΚΑΙΜΑΚΑ 1:500
	Ισοδιάσταση 1:00
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ : 7.98	
ΥΠΟΓΡΑΦΗ	ΣΦΡΑΓΙΣΤΑ
	ΑΝΤΩΝΗΣ ΠΑΤΕΡΑΚΗΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΑΝΤΩΝΗΣ ΠΑΤΕΡΑΚΗΣ ΑΝΤΩΝΗΣ ΠΑΤΕΡΑΚΗΣ ΑΝΤΩΝΗΣ ΠΑΤΕΡΑΚΗΣ ΑΝΤΩΝΗΣ ΠΑΤΕΡΑΚΗΣ